

**AVERTISSEMENTS AGRICOLES**

BULLETIN TECHNIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES RHONE-ALPES

AIN, ARDECHE, DROME, ISERE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE-SAVOIE

**EDITION BAS-VIVARAIS**

ABONNEMENT ANNUEL : 70 F

RÉDACTION : 10, rue de la République 69426 LYON CEDEX 3



Circonscription RHONE-ALPES

10, rue Marenco 69426 LYON CEDEX 3

20 Octobre 1982

N° de série continue 32

Bulletin n° 32

**ARBRES FRUITIERS****TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER**

Cette année les vergers envahis par la Tavelure sont peu nombreux. Néanmoins, dans ces vergers, il est nécessaire de prendre des mesures pour limiter les formes d'hivernation de ce champignon.

- Eliminer et brûler au cours de la taille les rameaux porteurs de chancres pustuleux (surtout sur poirier).
- Limiter par un traitement la formation des périthèces dans les feuilles mortes en accélérant leur décomposition.

**Traitement du feuillage à l'urée -**

Ce traitement est à réserver aux vergers très atteints :

- Date du traitement : dès le tout début de la chute des feuilles.
- Produit et dose : 120 kg de Perlurée à l'hectare dans 1000 l d'eau.
- Précautions : bien dissoudre l'urée juste avant le traitement.  
Ne mélanger aucun autre produit. Rincer abondamment les appareils après le traitement pour éviter toute corrosion.
- Remarque : cette technique réduit également les populations de mineuse marbrée.

**CHANCRE A NECTRIA DU POMMIER ET DU POIRIER**

Dans les rares vergers fortement contaminés, il est nécessaire de réaliser 2 à 3 traitements dosés à 500 g de cuivre métal par hl entre le début et la chute complète du feuillage.

Ces traitements devront être complétés par :

- l'élimination et l'incinération au cours de la taille des rameaux atteints,
- le curetage et la désinfection des chancres situés sur les charpentières ou les sous mères.

P77

### PSYLLE DU POIRIER

Les populations de Psylles se sont développées à partir de la récolte dans de nombreux vergers. Néanmoins, dans la majorité de ces vergers le traitement d'hiver dont nous préciserons la date en janvier ou février 1983 sera suffisant.

Dans les vergers où la population de Psylles est actuellement très abondante, il pourra être intéressant de réaliser également un traitement sur les adultes avant leur hibernation.

Il est encore trop tôt pour le faire, une grande proportion des populations de Psylles étant encore sous forme larvaire.

### DEPERISSEMENT BACTERIEN DU PECHER (Rappel)

Les conditions climatiques actuelles (temps doux et humide) sont très favorables au développement des populations bactériennes et les risques de contaminations sont très grands.

Il est donc indispensable de tenir compte des indications données dans nos précédents Bulletins.